Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/771,062	WISE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Dustin Nguyen	2154	

7	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

E. B.	Cla	Claim Date						Claim Date							7:::		laim	Date												
1 v 51 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 107 109				Т		Ť	T	Т	Т	Т							П		П	7			П						Т	\neg
1 v 51 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 107 109	ल	ina .	8		- 1				İ			ā	ina								اهر	ا≝ا				1			. [
1 v 51 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 107 109	년	ē	ଝ	- 1	ı			ĺ				ᇤ	Ę		İ			- 1			這	j€	li		ì		1	1 1		ŀ
10	_	0	m	l						i			0				1 1	ĺ				0	H				ı			
10	-	1	ų,	-+	十	+	_	\dashv	+	+-			51	Н	+	+	\Box	1		⊣∷∷		101	\Box		T	十				
3 v	-		\rightarrow		+	\dashv	+	+	+	+				H	+	+	\Box		1				П	\neg	\top		1	1	\Box	
4 V 5 V 104 104 105 55 105 60 V 105 106 106 107 105 106 107 107 107 107 107 108 108 109 <t< td=""><td>-</td><td></td><td>-</td><td>-+</td><td>+</td><td>+</td><td>-+</td><td>+-</td><td>+</td><td>╅╴</td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td>+</td><td>╅</td><td>\vdash</td><td>+</td><td>† †</td><td>⊣:::</td><td></td><td></td><td>\Box</td><td>$\neg \vdash$</td><td>\top</td><td>_</td><td>\top</td><td>T</td><td>T</td><td></td></t<>	-		-	-+	+	+	-+	+-	+	╅╴				+	+	╅	\vdash	+	† †	⊣:::			\Box	$\neg \vdash$	\top	_	\top	T	T	
5 v			-	\dashv	+	╅	\dashv	+-	+	+				+	\dashv	+	+	\dashv	† †	-	_		1-1	\dashv	╅	十	\top	1		
6 v	-		-	\dashv	+	\dashv	+	-	+-	╁				++	\dashv	+	1 -	\dashv	+ +	-	\vdash		\vdash	_	+	+	+	T	\vdash	
7 v	-		-	\dashv	+	\dashv	\dashv		+	+				 	+	+	╁╼┧		+	-	\vdash		1-1	一	十	+	+	T	o	\neg
8 9 58 108 109 10 60 1110 111 111 61 1111 111			\rightarrow	-	+	┥	\dashv	-	┿	+					╅	+	+	\dashv	+ +	-	\vdash		+	_	+	+	+	1	\dashv	┪
10		-	┞┷┤	-+	+	\dashv	-	+	+	╁				\vdash	+	+	1 1	+	++	-	┢		\vdash	+	+	╅	+	\top	\sqcap	⊣
10	-		-	\dashv	+	\dashv	\dashv	-	+	+				H	+	+	+	+	1 +	-	┢╾		1	\dashv	_	+	+-	T	\vdash	ᅥ
11	-		┥	-	-+	+	+		+	+-				-	+	+	╁┤	+	++	-	 		\vdash	-+	+	+	+	+	一十	\dashv
112	-		\vdash	-	\dashv	-	\dashv	+	+	+				\vdash	+	+-	╁╌┧		++		├		+	-	+	+	+	╂	\vdash	_
13	 		\vdash	\dashv	\dashv	-+	\dashv	\dashv	+-	+				↤	+	+-	╂╌┤	- + -	++		 		+	\dashv	+	+	+-	+	\vdash	\dashv
14	Ŀ		\vdash	\vdash	-		\dashv		+	+				\vdash	+		+	+	++		\vdash		+	\dashv	+	+	+	+	\vdash	\dashv
15	-		Н	\vdash	+		\dashv	-+	+	+		-		-	+	+	+ 1	+-	++	\dashv	\vdash		+	\dashv	+	+	+	+	\vdash	-
16	<u> </u>		ш	\vdash	-	\dashv	\dashv		+	-				\vdash	+	-	+		+				+	+	+	+	+-	+	 	\dashv
17	<u> </u>		\vdash	\vdash	\dashv	_	\dashv	$-\vdash$	+	+-				\vdash	+	+	+	+	++	\dashv	\vdash		+	+	+	+	+	+-	$\vdash\vdash$	
18			\vdash	\vdash	4	4	\dashv	-	+	+		<u> </u>		┢┵	+	+	\vdash		++		\vdash	110	\vdash	-	+	+	+-	+	$\vdash \vdash$	-
19	_			\sqcup	_		_	_	+	-				₽	\dashv	+	+	-	+		⊢	117	1-		+	+	+-	┿	$\vdash \vdash$	
To To To To To To To To	<u> </u>				_	4	_	_	+	-				+		+	+	-	++		<u> </u>			\dashv	+	+	+-	+	┝╌┤	_
21 71 72 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133			Ш		_	4	_	_	4					\sqcup	-	-	+	_	+		-			-	+	+	+	+	${ightarrow}$	
22 72 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144				Щ	_	_	_		_ _	_				1	_	_			+	-4:::	<u> </u>		┼	\dashv	+	-	-	-	₩	
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142	L			Ш			_		ᆚ	Щ				\sqcup	_	_	<u> </u>	_	11	_	<u> </u>		╀	Н-	+	+	+	+	\vdash	
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144			<u> </u>	Ш			_		┸	Щ		<u> </u>		\sqcup	_	_	\perp	_	44		<u> </u>			\perp	+	-	_	-	\vdash	
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 146 146 146		23		Ш			_							\sqcup					4-1	_	<u></u>				4	4	+	┿	Ш	
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 145 145 145							\sqcup		┵				74	$\perp \perp$	_		lacksquare		4	_ :::	<u></u>				\rightarrow	4	_	╄-	Ш	
27 77 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146				Ш			_	\perp	\perp										44	_	_			Ш	4	_	_	4_	Ш	
28 78 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 136 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146									\perp	\perp				Ш					$\perp \perp$	_ :::	<u>_</u>		_	ш	4	_	+	4—	▃	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						\perp			ᆚ	\perp				\sqcup	\perp	\perp	ļ		\perp	:::	L	127		\sqcup	_	4			ш	
30 80 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 146 146 146 146 148									\perp					Ш		Ц.,	┸		1-1	_ :::	L			\sqcup	_	_	4	4_	ऱ	
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144				Ш											\perp	\perp	1		\bot	_ :::				\sqcup	\bot	4	_	-	Ш	
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		30								\perp				Ш			\perp			:::	_		4_	\sqcup	4	_	4	_	ш	
33 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149															\bot		1_	\bot	$\perp \perp$	_ ::				Ш	_	4	_	\bot	Ш	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																			$\perp \perp$		L			\sqcup	\perp	_	\perp		ш	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							[$\Box I$]::::			Ш					\perp	_ :::				\sqcup	\bot		\perp	1_	Ш	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149								$\Box \mathbb{I}$]			Ш	\perp		\perp	ot	$\perp \perp$	_				\sqcup	\dashv	_	1	1_	\sqcup	_
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149								$\Box \mathbb{I}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					Ш				ot	\perp	_ :::	L			Ц.	_	\perp	\perp		╙	_
37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 91 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		36	\Box						Ι					\square				$\Box \Gamma$			L			Ш	\bot	\perp	ᆚ	1_	\sqcup	_
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$]::::				\Box				$\perp 1$	_ ::	L			\sqcup			ᆚ	_	\sqcup	<u> </u>
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\Box					T	\mathbf{I}]::::		88	\Box			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$				L					\perp	\perp		\perp	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149										$oldsymbol{oldsymbol{\Box}}$]::::						$oxed{oxed}$				L						\perp		\sqcup	L.
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Τ_	П	T			\neg	\top	\top	1				T		$oxed{\Box}$									\perp			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Τ	П	\neg			\neg	\top]::::				$_{ extsf{T}}$										$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp		oxdot	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	1	П]		92											\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\prod	\perp		oxdot	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43	T	П	一]		93											Ш		\Box			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44	1	П	一				\top		1		94												\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		oxdot	Ĺ
46 96 47 97 48 98 49 99			T	П	コ		П		\top				95	П	\neg							145			\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp		
47 97 48 98 49 99		46	1	П			П	\neg	\top	1			96						\Box			146				\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp		
48 98 49 99		47	T	П							1			\top	\top	\top	T		T			147		\Box \top	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		L^{-}
49 99 1149 149		48	\top	П	\dashv	\neg	П	\Box	\top		1			\Box	\dashv	\top	1		7 1	7	Г	148	:T	\Box	I	\Box T		\prod		
				П					\top	1	1:::			\Box	\dashv	\top					Г	149						\perp		
		50	1	П			\Box	\Box	1	十一	1		100		\dashv	\top	1		口			150								